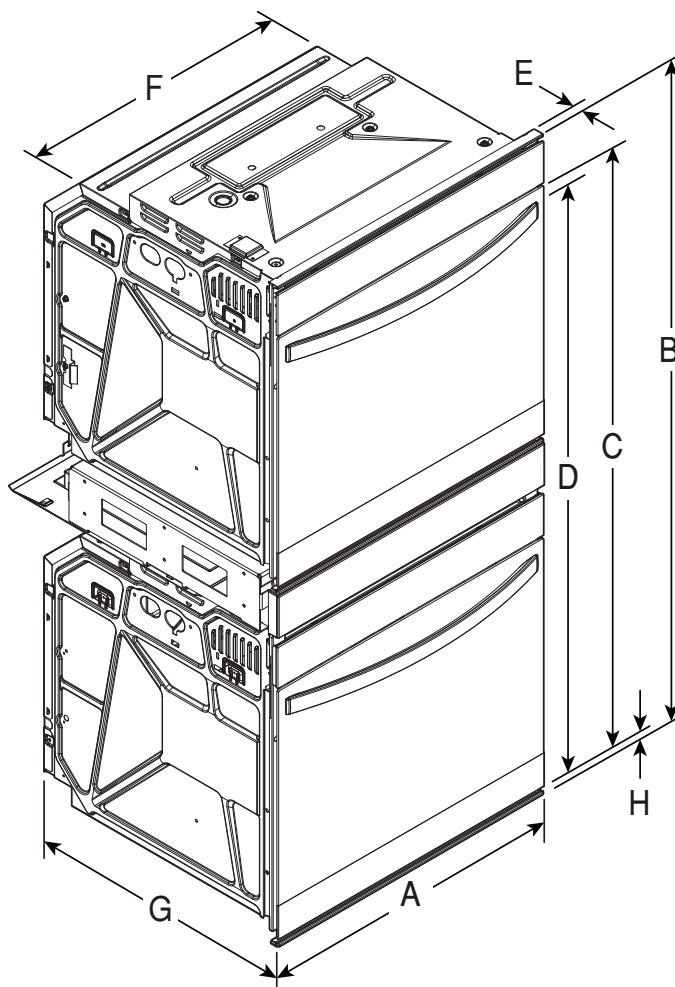


DOUBLE OVEN

PRODUCT DIMENSIONS

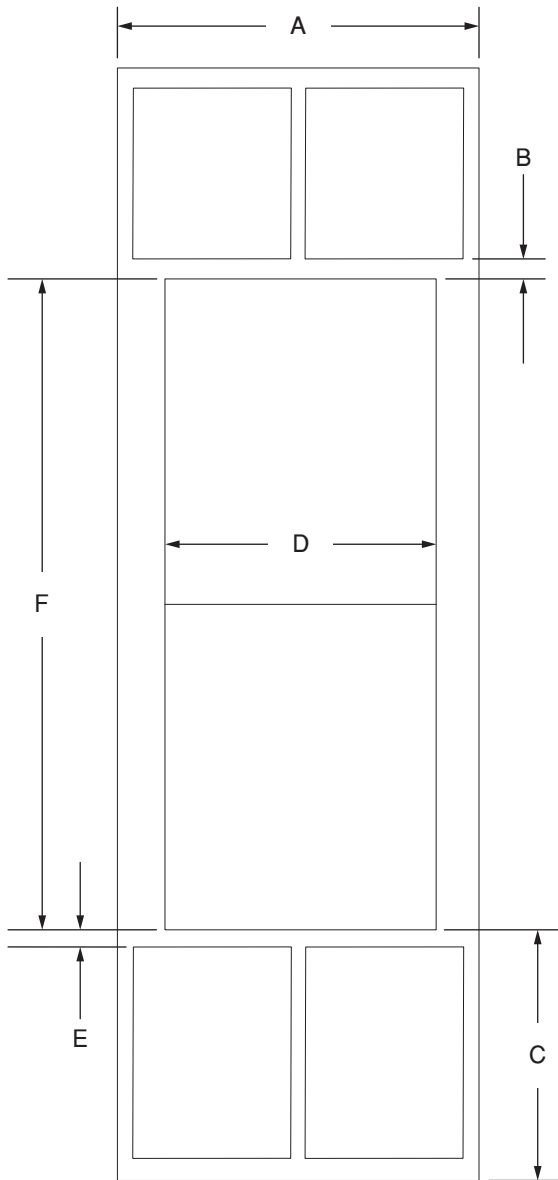
| | MODEL # | WOD52ES4M* | |
|----------|------------------------|----------------------------------|-------|
| | Unit of Measurement | in | cm |
| A | Overall Width | 23 ⁷ / ₁₆ | 59.5 |
| B | Overall Height | 50 ¹ / ₄ | 127.7 |
| C | Height of Doors | 45 ³ / ₄ | 116.3 |
| D | Height of Door Handles | 44 ¹³ / ₁₆ | 113.9 |
| E | | 7/8 | 2.2 |
| F | Minimum Cabinet Width | 21 ⁷ / ₈ | 55.6 |
| G | Overall Depth | 22 ³ / ₈ | 56.8 |
| H | | 5/8 | 1.6 |



IMPORTANT: Dimensional specifications are provided for planning purposes only.
Do not make any cutouts based on this information. Refer to the Installation Guide before selecting cabinetry, verifying electrical/gas connections, making cutouts or beginning installation.
 All Whirlpool® appliances are appropriately UL, CUL or CSA approved.

Double Oven - Traditional Installation

OPENING/CLEARANCE DIMENSIONS



FRONT VIEW

| | Unit of Measurement | in | cm |
|----------|---|--------------------------------|-------|
| A | Width of Cabinet (minimum) | 24 | 61 |
| B | Top of cutout to bottom of upper cabinet door (minimum) | 1 | 2.5 |
| C | Bottom of cutout to floor | 14 ³ / ₄ | 37.5 |
| D | Width of Cutout | 22 ⁵ / ₈ | 57.5 |
| E | Bottom of cutout to top of cabinet door (minimum) | 1 ¹ / ₂ | 3.8 |
| F | Height of cutout (minimum) | 49 ³ / ₄ | 126.4 |

NOTE: True dimensions are in mm or cm and converted to inches.

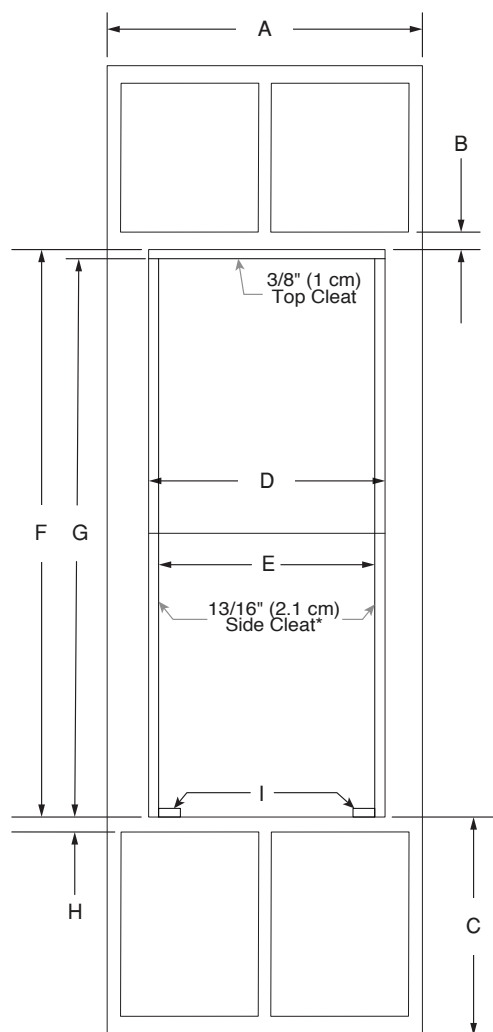
IMPORTANT: Dimensional specifications are provided for planning purposes only.

Do not make any cutouts based on this information. Refer to the Installation Guide before selecting cabinetry, verifying electrical/gas connections, making cutouts or beginning installation.

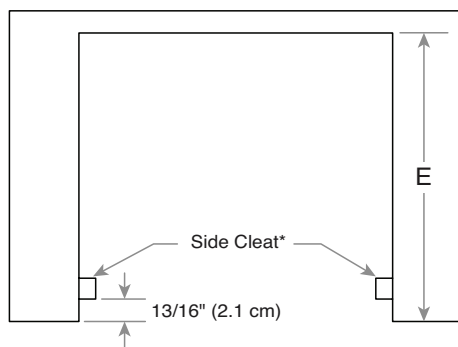
All Whirlpool® appliances are appropriately UL, CUL or CSA approved.

Double Oven - Flush Installation

OPENING/CLEARANCE DIMENSIONS



FRONT VIEW



TOP VIEW

| | Unit of Measurement | in | cm |
|----------|--|----------------------------------|-------|
| A | Width of cabinet (minimum) | 25 ¹ / ₁₆ | 63.6 |
| B | Top of cutout to bottom of upper cabinet door | 1 | 2.5 |
| C | Bottom of cutout to floor | 14 ³ / ₄ | 37.5 |
| D | Width of flush insert cutout | 23 ¹¹ / ₁₆ | 60.1 |
| E | Width of opening | 22 ⁵ / ₈ | 57.5 |
| F | Height of cutout (minimum) | 50 ⁷ / ₁₆ | 128.1 |
| G | | 50 ¹ / ₁₆ | 127.1 |
| H | Bottom of cutout to top of cabinet door (minimum) | 1 ¹ / ₂ | 3.8 |
| I | Spacer (entire depth of cutout) Height X Width 3/8" x 2" (1 cm x 5.1 cm) | | |
| J | Depth of cutout (minimum) | 23 ¹ / ₄ | 59.1 |

NOTE: True dimensions are in mm or cm and converted to inches.

IMPORTANT: Dimensional specifications are provided for planning purposes only.

Do not make any cutouts based on this information. Refer to the Installation Guide before selecting cabinetry, verifying electrical/gas connections, making cutouts or beginning installation.

All Whirlpool® appliances are appropriately UL, CUL or CSA approved.

DOUBLE OVEN ELECTRICAL REQUIREMENTS

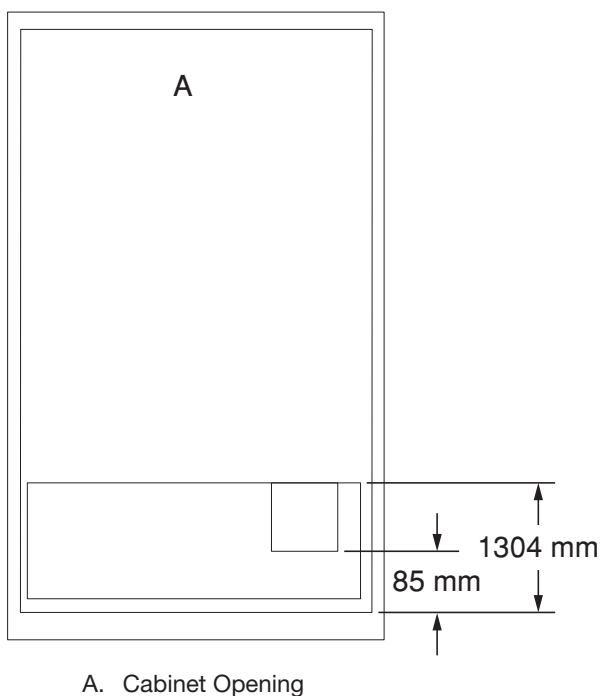
Electrical Requirements Checklist:

- Oven must be connected to the proper electrical voltage and frequency as per table below:

| Type of Oven | Model Series | Voltage | Frequency | Final Rating |
|--------------|--------------|---------|-----------|--------------|
| Double | WOD52ES4M* | 208 V | 60 Hz | 6.3 kW |
| | | 240 V | 60 Hz | 8.4 kW |

- Separate 40 A circuit is required.
- Double oven may be installed with each power cord wired to one junction box.
- A dedicated circuit breaker is recommended.
- The products is equipped with an electrical conduit that allows to place the Junction Box in the area measured 1304 mm from the bottom of the cabinet to top of the electrical box, across the entire width of the cabinet.
- Electrician may be required to locate junction box out of the defined installation area.

RECOMMENDED ELECTRICAL OUTLET ZONE



NOTE: If you have questions about your electrical supply, call a licensed, qualified electrician.

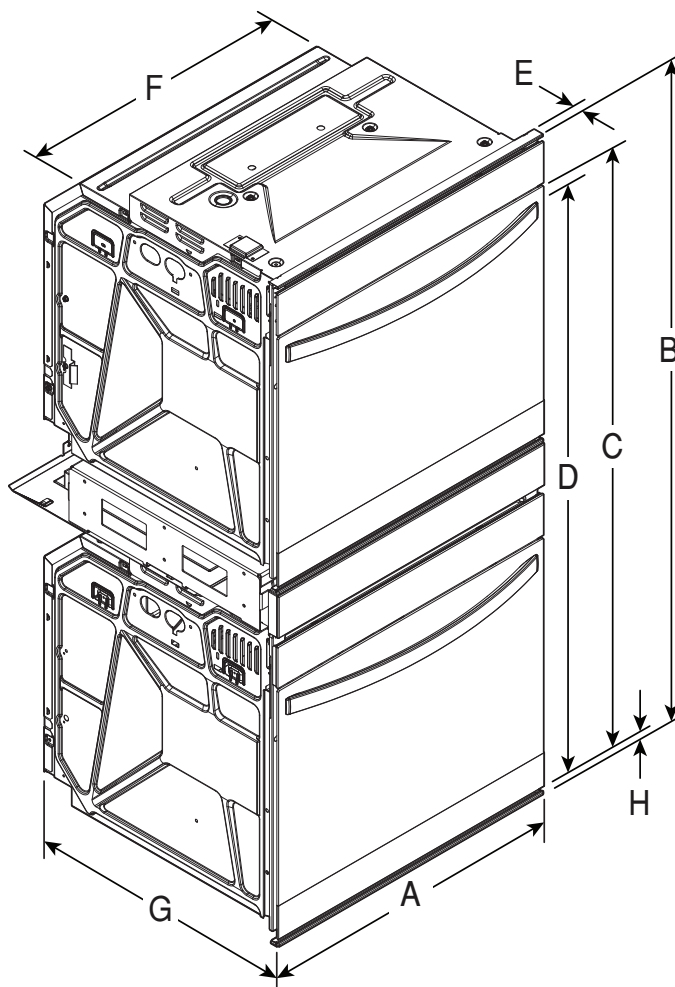
IMPORTANT: Dimensional specifications are provided for planning purposes only.

Do not make any cutouts based on this information. Refer to the Installation Guide before selecting cabinetry, verifying electrical/gas connections, making cutouts or beginning installation. All Whirlpool® appliances are appropriately UL, CUL or CSA approved.

FOUR DOUBLE

DIMENSIONS DU PRODUIT

| No de modèle | | WOD52ES4M* | |
|--------------|----------------------------------|----------------------------------|-------|
| | Unité de mesure | po | cm |
| A | Largeur totale | 23 ⁷ / ₁₆ | 59,5 |
| B | Hauteur totale | 50 ¹ / ₄ | 127,7 |
| C | Hauteur des portes | 45 ³ / ₄ | 116,3 |
| D | Hauteur des poignées de la porte | 44 ¹³ / ₁₆ | 113,9 |
| E | | 7/8 | 2,2 |
| F | Largeur minimum de l'armoire | 21 ⁷ / ₈ | 55,6 |
| G | Profondeur totale | 22 ³ / ₈ | 56,8 |
| H | | 5/8 | 1,6 |



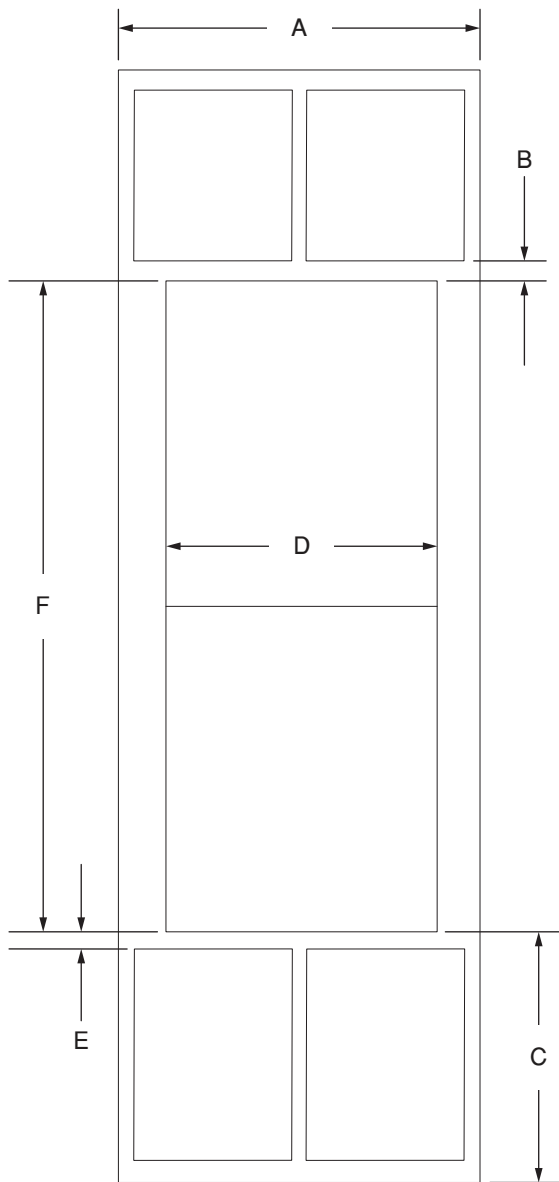
IMPORTANT : Les spécifications dimensionnelles sont fournies uniquement à des fins de planification.

Ne faire aucune découpe sur la base de cette information. Se référer au Guide d'installation avant de choisir une armoire, de vérifier les connexions électriques/au gaz, d'effectuer des découpes ou de commencer l'installation.

Tous les appareils Whirlpool® sont homologués UL, CUL ou CSA.

Four double – Installation traditionnelle

DIMENSIONS D'OUVERTURE ET DE DÉGAGEMENT



VUE DE FACE

| | Unité de mesure | po | cm |
|----------|--|--------------------------------|-------|
| A | Largeur minimum de l'armoire | 24 | 61 |
| B | Distance minimum du haut de l'ouverture jusqu'au bas de la porte de l'armoire supérieure | 1 | 2,5 |
| C | Distance du bas de l'ouverture jusqu'au sol | 14 ³ / ₄ | 37,5 |
| D | Largeur de l'ouverture | 22 ⁵ / ₈ | 57,5 |
| E | Distance minimum du bas de l'ouverture jusqu'au haut de la porte de l'armoire inférieure | 1 ¹ / ₂ | 3,8 |
| F | Hauteur minimum de l'ouverture | 49 ³ / ₄ | 126,4 |

REMARQUE : Les vraies dimensions sont en mm ou en cm et converties en pouces.

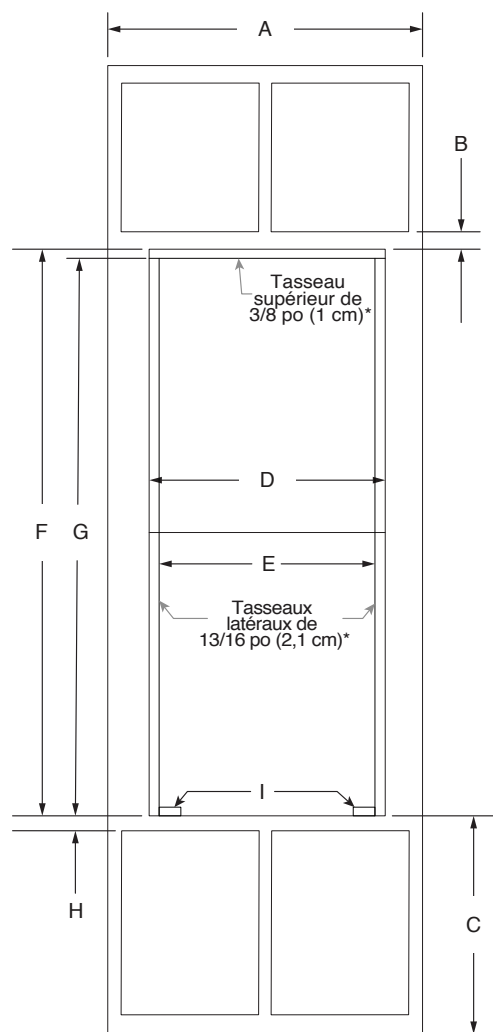
IMPORTANT : Les spécifications dimensionnelles sont fournies uniquement à des fins de planification.

Ne faire aucune découpe sur la base de cette information. Se référer au Guide d'installation avant de choisir une armoire, de vérifier les connexions électriques/au gaz, d'effectuer des découpes ou de commencer l'installation.

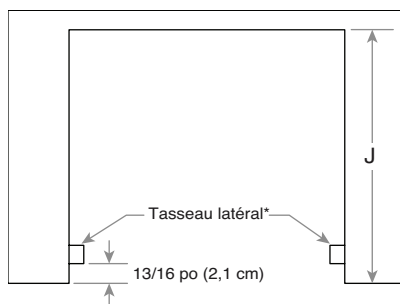
Tous les appareils Whirlpool® sont homologués UL, CUL ou CSA.

Four double – Installation en affleurement

DIMENSIONS D'OUVERTURE ET DE DÉGAGEMENT



VUE DE FACE



VUE DU DESSUS

| | Unité de mesure | po | cm |
|----------|--|----------------------------------|-------|
| A | Largeur minimum de l'armoire | 25 ¹ / ₁₆ | 63,6 |
| B | Distance du haut de l'ouverture jusqu'au bas de la porte de l'armoire supérieure | 1 | 2,5 |
| C | Distance du bas de l'ouverture jusqu'au sol | 14 ³ / ₄ | 37,5 |
| D | Largeur de l'ouverture intégrée en affleurement | 23 ¹¹ / ₁₆ | 60,1 |
| E | Largeur de l'ouverture | 22 ⁵ / ₈ | 57,5 |
| F | Hauteur minimum de l'ouverture | 50 ⁷ / ₁₆ | 128,1 |
| G | | 50 ¹ / ₁₆ | 127,1 |
| H | Distance minimum du bas de l'ouverture jusqu'au haut de la porte de l'armoire inférieure | 1 ¹ / ₂ | 3,8 |
| I | Spacer (entire depth of cutout) Hauteur X largeur 3/8 po x 2 po (1 cm x 5,1 cm) | | |
| J | Profondeur minimum de l'ouverture | 23 ¹ / ₄ | 59,1 |

REMARQUE : Les vraies dimensions sont en mm ou en cm et converties en pouces.

IMPORTANT : Les spécifications dimensionnelles sont fournies uniquement à des fins de planification.

Ne faire aucune découpe sur la base de cette information. Se référer au Guide d'installation avant de choisir une armoire, de vérifier les connexions électriques/au gaz, d'effectuer des découpes ou de commencer l'installation.

Tous les appareils Whirlpool® sont homologués UL, CUL ou CSA.

SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES DU FOUR DOUBLE

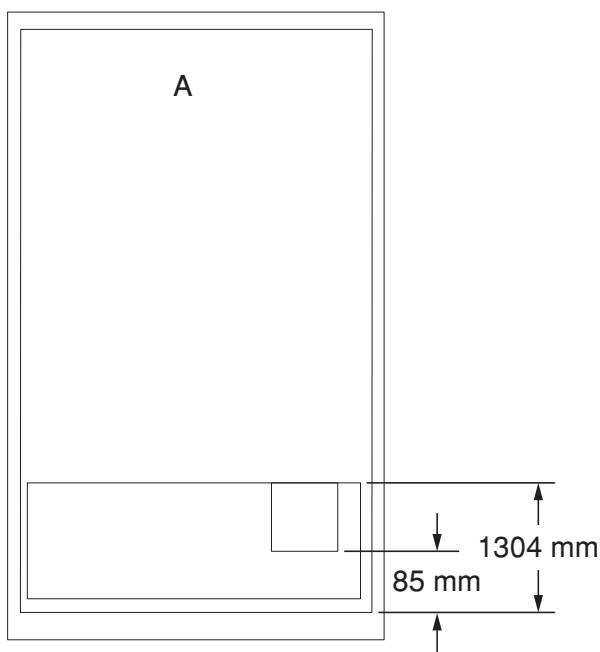
Liste de vérification des spécifications électriques :

- Le four doit être raccordé à la bonne fréquence de tension électrique selon le tableau suivant :

| Type de four | No de série du modèle | Tension | Fréquence | Cote finale |
|--------------|-----------------------|---------|-----------|-------------|
| Double | WOD52ES4M* | 208 V | 60 Hz | 6,3 kW |
| | | 240 V | 60 Hz | 8,4 kW |

- Un circuit de 40 A isolé est requis.
- Un four double peut être installé avec chaque cordon d'alimentation raccordé au même boîtier de connexion.
- Un disjoncteur dédié est recommandé.
- Les produits sont équipés d'un conduit électrique qui permet de placer la boîte de jonction dans la zone mesurée de 1304 mm du bas de l'armoire au haut de la boîte électrique, sur toute la largeur de l'armoire.
- Un électricien peut être tenu de localiser la boîte de jonction en dehors de la zone d'installation définie.

ZONE RECOMMANDÉE POUR LA PRISE ÉLECTRIQUE



A. Ouverture de l'armoire

REMARQUE : Pour toute question au sujet de l'alimentation électrique, faire appel à un électricien qualifié agréé.

IMPORTANT : Les spécifications dimensionnelles sont fournies uniquement à des fins de planification.

Ne faire aucune découpe sur la base de cette information. Se référer au Guide d'installation avant de choisir une armoire, de vérifier les connexions électriques/au gaz, d'effectuer des découpes ou de commencer l'installation. Tous les appareils Whirlpool® sont homologués UL, CUL ou CSA.